PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	r						
Artenzolen des Annielders oder Anwarts	WEITERES siehe F	ormblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit					
T 46367WO/NZ/hs	VORGEHEN Zut	reffend, nachstehender Punkt 5					
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)					
PCT/DE2004/.001816	14/08/2004	25/08/2003					
Anmelder	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
POLYLC GMBH & CO. KG							
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internationalen Recherchent nternationalen Büro übermittelt.	oehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß					
Dieser internationale Recherchenbericht um		itter.					
X Darüber hinaus liegt ihm jew	reils eine Kopie der in diesem Bericht ge	nannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.					
Grundlage des Berichts							
A. Hinsichtlich der Sprache ist die Inter durchgeführt worden, in der sie eing	nationale Recherche auf der Grundlage ereicht wurde, sofern unter diesem Punk	der internationalen Anmeldung in der Sprache t nichts anderes angegeben ist.					
Die internationale Riinternationale Anm	echerche ist auf der Grundlage einer bei eldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt word	der Behörde eingereichten Übersetzung der den.					
l <u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	otid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.					
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierbar erwie	esen (siehe Feld II).					
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III).						
	,						
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfine	lung						
X wird der vom Anmelder einge	ereichte Wortlaut genehmigt.						
wurde der Wortlaut von der E	Behörde wie folgt festgesetzt:	·					
•	•	•					
•	•						
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung							
X wird der vom Anmelder einge	raighta Wartlaut ganahmist						
		. <u>-</u>					
Der Anmelder kann der Behö Recherchenberichts eine Ste	rde innerhalb eines Monats nach dem D	nen Fassung von der Behörde festgesetzt. atum der Absendung dieses internationalen					
•	Hinsichtlich der Zeichnungen a. ist folgende Abbildung der Zeichnungen mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen: Abb. Nr. 1						
		entlichen: Abb. Nr. 1					
X wie vom Anmelder vo	J J						
wie von der Behörde	ausgewählt, weil der Anmelder selbst ke	ine Abbildung vorgeschlagen hat.					
wie von der Behörde	ausgewählt, weil diese Abbildung die Erl	indung besser kennzeichnet.					
	it der Zusammenfassung veröffentlicht.	•					

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001816

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H01L51/40

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultlerte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data

	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
L,P, X	WO 2004/042837 A (MANUELLI ALESSANDRO ; FIX WALTER (DE); SIEMENS AG (DE); ULLMANN ANDREA) 21. Mai 2004 (2004-05-21) L: Priorität das ganze Dokument	1-10
Y	WO 02/47183 A (KURZ HEINRICH; BERNDS ADOLF (DE); HARING PETER (DE); SIEMENS AG (DE);) 13. Juni 2002 (2002-06-13) das ganze Dokument	1-10
Y	EP 0 966 182 A (LG ELECTRONICS INC) 22. Dezember 1999 (1999-12-22) das ganze Dokument	1-10
Y	US 5 994 773 A (HIRAKAWA TADASHI) 30. November 1999 (1999-11-30) Spalte 4, Zeile 11 - Zeile 25	1-10

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum
'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der
'E' ålteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist	Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
'L' Veröffentlichung, die geelgnet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden •y• soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist ausgeführt) Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

*& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
11. November 2004	29/11/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bediensteter
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Wolfbauor G

Wolfbauer, G

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

Fax: (+31-70) 340-3016

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001816

	rung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	nenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	US 2002/170897 A1 (HALL FRANK L) 21. November 2002 (2002-11-21) Seite 2, Spalte 2, Absatz 1 Seite 4, Spalte 2, Absatz 1		1-10
A	EP 1 237 207 A (FUJI PHOTO FILM CO LTD) 4. September 2002 (2002-09-04) das ganze Dokument		10
	•		
·		·	

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001816

Im Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokumer	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 2004042837	Α	21-05-2004	WO	2004042837	A2	21-05-2004
WO 0247183	Α	13-06-2002	DE WO	10061297 0247183	A1	27-06-2002 13-06-2002
			EP JP US	1346422 2004515928 2004063267	T	24-09-2003 27-05-2004 01-04-2004
EP 0966182	Α	22-12-1999	KR CN EP JP US	2000002154 1239395 0966182 2000012220 6146715	A A1 A	15-01-2000 22-12-1999 22-12-1999 14-01-2000 14-11-2000
US 5994773	Α	30-11-1999	JP JP	3080579 9246418		28-08-2000 19-09-1997
US 2002170897	A1	21-11-2002	US US US	2004104206 2004169024 2004170915	A1	03-06-2004 02-09-2004 02-09-2004
EP 1237207	Α	04-09-2002	JP JP EP US	2002260854 2002260855 1237207 2002127877	A A2	13-09-2002 13-09-2002 04-09-2002 12-09-2002

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

Abse	nder: INTERNA	TIONALE RECH	ERCHENBEHÖRDE			
An: siehe Formular PCT/ISA/220				SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE		
			<i>/</i> 220			
				(Regel 43bis.1 PCT)		
				Absendedatum (Tag/Monat/Jahr) siehe Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)		
	nzeichen des Anmel ne Formular PCT			WEITERES VORGEHEN siehe Punkt 2 unten		
	nationales Aktenzeid F/DE2004/00181		Internationales Anmelder 14.08.2004	datum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritātsdatum <i>(TagMonat/Jahr)</i> 25.08.2003	
	nationale Patentklas L51/40	sifikation (IPK) ode	er nationale Klassifikation ι	und IPK		
	elder _YLC GMBH & (CO. KG				
1.	Dieser Besche	id enthält Anga	ıben zu folgenden Pu	nkten:		
	☑ Feld Nr. I	Grundlage des	Bescheids			
	Feld Nr. II	Priorität				
	☐ Feld Nr. III	Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit				
	☐ Feld Nr. IV	Mangelnde Ein	heitlichkeit der Erfindun	ing 43 <i>bis</i> .1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit		
	⊠ Feld Nr. V	Begründete Fe	ststellung nach Regel 4			
		und der gewerk	olichen Anwendbarkeit;	Unterlagen und Erklän	ungen zur Stützung dieser Feststellung	
	☑ Feld Nr. VI	Bestimmte ang	eführte Unterlagen			
	Feld Nr. VII	Bestimmte Mär	ngel der internationalen	Anmeldung		
	☑ Feld Nr. VIII	Bestimmte Ber	nerkungen zur internatio	onalen Anmeldung		
2.	WEITERES VOF	RGEHEN				
	Wird ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung gestellt, so gilt dieser Bescheid als schriftlicher Bescheid der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde ("IPEA"); dies trifft nicht zu, wenn der Anmelder eine andere Behörde als diese als IPEA wählt und die gewählte IPEA dem Internationale Büro nach Regel 66.1bis b) mitgeteilt hat, daß schriftliche Bescheide dieser Internationalen Recherchenbehörde nicht anerkannt werden.					
Wenn dieser Bescheid wie oben vorgesehen als schriftlicher Bescheid der IPEA gilt, so wird der Anmelder aufgefordert, bei der IPEA vor Ablauf von 3 Monaten ab dem Tag, an dem das Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt wurde oder vor Ablauf von 22 Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, welche Frist später abläuft, eine schriftliche Stellungnahme und, wo dies angebracht ist, Änderungen einzureichen.						
	Weitere Optionen siehe Formblatt PCT/ISA/220.					
3.	3. Nähere Einzelheiten siehe die Anmerkungen zu Formblatt PCT/ISA/220.					

Name und Postanschrift der mit der internationalen Recherchenbehörde



Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016

Wolfbauer, G

Tel. +31 70 340-4811

Bevollmächtigter Bediensteter



SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001816

_							
_	Feld N	Ir. I Grundlage des Bescheids					
1.		htlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.					
	•	er Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache erstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der ternationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).					
2.	wurde	Hinsichtlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz , die in der internationalen Anmeldung offenbart wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden:					
	a. Art	des Materials					
		Sequenzprotokoll					
		Tabelle(n) zum Sequenzprotokoli					
	b. For	m des Materials					
		in schriftlicher Form					
		in computerlesbarer Form					
	c. Zeit	ounkt der Einreichung					
		in der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten					
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht					
		bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht					
3.	ei od	urden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle ngereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten ler zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimmt w. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.					

4. Zusätzliche Bemerkungen:

	Feld Nr. II	Priorität				
1.	□ Das fo	Das folgende Dokument ist noch nicht eingereicht worden:				
	⊠	Abschrift der frühere und 66.7(a)).	en Anmeldung, deren Priorität beansprucht worden ist (Regel 43 <i>bis</i> .1			
		Übersetzung der frü und 66.7(b)).	heren Anmeldung, deren Priorität beansprucht worden ist (Regel 43bis	:1		
	Daher in der <i>i</i>	war es nicht möglich Annahme erstellt, da	die Gültigkeit des Prioritätsanspruchs zu prüfen. Der Bescheid wurde 3 das beanspruchte Prioritätsdatum das maßgebliche Datum ist.	trotzdem		
2.	Priorita	atsanspruch als ungü	erücksichtigung der beanspruchten Priorität erstellt worden, da sich der tig erwiesen hat (Regeln 43 <i>bis</i> .1 und 64.1). Für die Zwecke dieses Bes enannte internationale Anmeldedatum als das maßgebliche Datum.	scheids		
3.	Etwaige zu	sātzliche Bemerkung	en:			
	siehe	Beiblatt				
	٠.					
	Feld Nr. V erfinderisc Stützung d	Begründete Fest chen Tätigkeit und d lieser Feststellung	stellung nach Regel 43 <i>bis</i> .1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, der er gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur			
1.	Feststellun	g				
	Neuheit		Ja: Ansprüche Nein: Ansprüche 1-10			
	Erfinderisch	ne Tätigkeit	Ja: Ansprüche Nein: Ansprüche 1-10			
	Gewerblich	e Anwendbarkeit	Ja: Ansprūche: 1-10 Nein: Ansprūche:			
2.	Unterlagen	und Erklärungen:				
	siehe Beib	latt				
	Feld Nr. VI	Bestimmte angef	ührte Unterlagen			
1.	Bestimmte	veröffentlichte Unterl	agen (Regeln 43 <i>bis</i> .1 und 70.10)			
	und / oder					

siehe Formular 210

2. Nicht-schriftliche Offenbarungen (Regeln 43bis.1 und 70.9)

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2004/001816

Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken:

siehe Beiblatt

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE2004/001816

Zu Punkt II.

1. Priorität

Die gegenwärtige Anmeldung beansprucht ein Prioritätsdatum vom 25.8.2003 auf Grund der nationalen Erstanmeldung DE10339036.

Artikel 8(2a) PCT fordert, wie auch in Richtlinie 6.04 genauer beschrieben, dass die Anmeldung dessen Prioritätsdatum beansprucht wird die erste Anmeldung der Erfindung sein muss (siehe PCT Richtlinie 6.04 erster Satz).

Die internationale Anmeldung veröffentlicht durch WO 2004/042837 beruft sich auf ein Prioritätsdatum vom 5.11.2002 auf Grund der nationalen Erstanmeldung DE10251475. Diese Anmeldung wurde vom selben Anmelder bzw. von dessen rechtlichem Vorgänger (SIEMENS AG) wie von der gegenwärtige Anmeldung eingereicht und offenbart den gleichen Gegenstand wie Ansprüche 1-10 der gegenwärtigen Anmeldung. Für eine detaillierte Analyse siehe Punkt V.

Somit stellt DE10339036 nicht die erste Anmeldung der in der gegenwärtigen Anmeldung beanspruchten Erfindung dar im Sinne von Artikel 8(2a) PCT. Dadurch wird für die Beurteilung über den Stand der Technik das Anmeldedatum der gegenwärtigen Anmeldung als relevantes Datum im Sinne von Regel 64.1 PCT herangezogen, also der 14.8.2004, und nicht das beanspruchte Prioritätsdatum.

In diesem speziellen Fall gehört somit auch die Veröffentlichung WO 2004/042837 zum relevanten Stand der Technik im Sinne von Regel 64.1 PCT.

Zu Punkt V.

1 Im vorliegenden Bescheid wird auf folgende Dokumente verwiesen:

D1: WO 2004/042837 A (MANUELLI ALESSANDRO ; FIX WALTER (DE); SIEMENS AG (DE); ULLMANN ANDREA) 21. Mai 2004 (2004-05-21)

2. Unabhängiger Anspruch 1

Die Vorgaben von Artikel 33(1) PCT werden von Anspruch 1 nicht erfüllt, weil der Gegenstand dieses **Anspruchs nicht neu** ist im Sinne von Artikel 33(2) PCT.

Anspruch 1 ist im Wortlaut nahezu identisch zu Anspruch 2 von D1. D1 offenbart somit alle technischen Merkmale von Anspruch 1.

3. Abhängige Ansprüche 2-5

Ansprüche 2-5 enthalten keine zusätzlichen Merkmale, die in Kombination mit denen aus Anspruch 1, die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit erfüllen. Alle zusätzlichen Merkmale sind offenbart in D1 (siehe Ansprüche und Text).

4. Unabhängiger Anspruch 6

Die Vorgaben von Artikel 33(1) PCT werden von Anspruch 6 nicht erfüllt, weil der Gegenstand dieses **Anspruchs nicht neu** ist im Sinne von Artikel 33(2) PCT.

Anspruch 6 ist im Wortlaut nahezu identisch zu Anspruch 3 von D1. D1 offenbart somit alle technischen Merkmale von Anspruch 6.

5. Abhängige Ansprüche 7-10

Ansprüche 7-10 enthalten keine zusätzlichen Merkmale, die in Kombination mit denen aus Anspruch 6, die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit erfüllen. Alle zusätzlichen Merkmale sind offenbart in D1 (siehe Ansprüche und Text).

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

PCT/DE2004/001816

Zu Punkt VIII.

Die Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 6 PCT, weil die **Ansprüche 1-6** nicht klar sind.

Ansprüche 1-10 enthalten die Formulierung "... und/oder..." wodurch der Leser im Unklaren gelassen wird was nun genau gemeint sei ("und" oder "oder"). Für die Prüfung im Sinne von Artikel 33 PCT wurde "oder" angenommen.

Die Formulierung in **Vorrichtungsanspruch 1** "... durch Laserbehandlung modifiziert..." bezieht sich auf ein Verfahren zur Herstellung der Vorrichtung und nicht auf die Definition der Vorrichtung anhand ihrer technischer Merkmale. Die beabsichtigte Einschränkung ist somit unklar.

Unabhängiger **Anspruch 2** enthält im Wesentlichen alle Merkmale von Anspruch 1 und sollte im Sinne von Artikel 6 PCT zweiter Satz (knappe Formulierung) als abhängiger Anspruch formuliert werden.

Anspruch 6 beschreibt, dass durch die Laserbehandlung ein "modifizierter Bereich" gebildet wird. Dem Fachmann ist nicht klar was einen "modifizierten Bereich" auszeichnet bzw. charakterisiert. Somit ist diese Phrase unklar.

Anspruch 7 definiert, dass "... die leitfähige Schicht mechanisch strukturiert wird.". Die "leitfähige Schicht" wird aber in diesem Anspruch zum ersten Mal erwähnt und nicht definiert. Somit ist dem Fachmann nicht klar was eigentlich strukturiert wird.